

El complemento necesario para nuestros abrasivos

Amoladoras acodadas



Principales características.

1. Motor neumático de alto rendimiento.
2. Salida de aire con giro de 360° para manejar la posición.
3. La zona de agarre con material 3M™ Greptile™ ayuda a conseguir una sujeción más segura con menos esfuerzo.
4. Palanca de seguridad en el acelerador para evitar un arranque accidental.
5. Robusto engranaje en espiral cónico.
6. Su diseño ergonómico (cabezal en ángulo de 97° de la cabeza, frente a 90°), permite una posición de la muñeca más cómoda.
7. Montaje directo del soporte para discos 3M Roloc.
8. Al trabajar a una distancia menor de la pieza de trabajo, se genera menos vibraciones permitiendo un mejor control de la herramienta.

Amoladoras rectas



Principales características.

1. Motor neumático de alto rendimiento.
2. Salida de aire con giro de 360° para manejar la posición.
3. La zona de agarre con material 3M™ Greptile™ ayuda a conseguir una sujeción más segura con menos esfuerzo.
4. Palanca de seguridad en el acelerador para evitar un arranque accidental.
5. Robusto engranaje en espiral cónico.
6. Indicada para trabajar con ruedas EXL y cepillos para limpieza.

Máquina Pulidora Eléctrica 64392



Principales características.

1. Potente motor de 1.100W permite reducir el tiempo de trabajo.
2. Regulador de velocidad (700-1850 rpm).
3. Zona de agarre diseñada para reducir las vibraciones y aumentar la comodidad.
4. Botón de bloqueo que permite cambiar el disco de foma rápida.
5. Cabezal más grande que facilita el manejo.